Index of Claims

Appli	ication/	Contro	No.
-------	----------	--------	-----

10/685,357 Examiner

Robyn Doan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAHANIEL, MICHELE Art Unit

3732

√	Rejected
	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

А	Appeal
o	Objected

						<u> </u>							1			_	-t-				ì		-i					\			
Cla		_		1	<u> </u>	Date	2			\dashv	L	aim 1	┼		-	ᆛ	ate		Τ.	\neg	l		aim		Т	-1	<u> </u>	ate		$\overline{}$	$\overline{}$
Final	Original	10/3/05									Final	Original					:					Final	Original								
-	1	7	T				\vdash					51	П					T	T				101			T			\neg	\top	
	2	H	H	T					П	\neg	<u> </u>	52	T	П	T	\dashv	1	十	1				102			T	寸		\dashv	\top	\dashv
	3	Н							П	\neg		53	\vdash	П	T	\dashv	T	十	Ť				103		\neg	T	寸	1	十	\top	\neg
	4	H	T							\neg		54				\dashv		1	1				104		T	T	ヿ	1	\neg	十	
	5	1			Г				М	\neg		55			İ	\dashv	T	\top	Ť	\top			105		\top	T	寸		T	\top	1
	6	1			Г				П			56	ΤĖ	П		寸	十	T		\top			106		\top	T	寸		十	T	\neg
	7	H	1			\vdash			П	\neg		57	\vdash	П		寸	7	十	T	\top	ĺ		107		\dashv		寸		十	\top	\top
	8		\vdash	 		<u> </u>			П	T		58		П		┪		1	1	1	ĺ		108			T		7	1	┪	十
	9	1		 		_	Т	Т				59		П	İ	┪		1	1		ĺ		109		\neg	T	\neg				\top
	10	117							П			60	T	П			1	T	1				110		\top	T	\neg			\top	\neg
	11	_			Г							61		П		_		1	\top	\top			111			T	ヿ	T	7	十	十
	12					Г			П	\exists		62	П	П	\neg	T	T	\top	Т		1		112		\neg	寸	一	一	\dashv	十	7
	13	Г	1	1					П	\exists		63		П	\exists	丁	┪	T	T	\top	1		113		\dashv	\neg	7	7	\neg	\dashv	\top
	14			 		Г		Ι				64		П	T	\dashv	1	T	T		1		114		_	\dashv	7	7	_	_	\top
	15					Г	_	Π	П	\neg		65		П	T	寸	T		T	\top	1		115		\dashv	\dashv	寸	一	\dashv	十	\top
	16	Г			Г		Г					66		П	T	T	Ţ	1	1		1		116			\dashv	\dashv	寸	\dashv	\top	\top
	17							Г				67							\top		1		117			一	\neg		\neg		
	18					T						68		П		T	T	T	Τ	\top	1		118			\dashv		一	\neg	T	
	19				\Box	Г						69		П					\top		1		119			\dashv	\neg	T	一	1	
	20			<u> </u>		Г	Γ					70					T		T		1		120				T				\neg
	21		T	Γ		Г	Г					71				T			Т		1		121		1	寸	コ	T		T	
	22											72							Т		1		122			\neg					
	23											73											123						\Box		
	24											74											124		ļ						
	25											75											125								
	26											76							L				126								
	27											77							\perp				127			\perp			\perp		\perp
	28	<u> </u>				L	<u> </u>		Ш		<u> </u>	78		Ш				1	┸	\perp			128					_	\perp	\perp	
	29		L			L		$oxed{oxed}$	Ш			79	L	Ш	\Box	\perp	\perp	┵	┸	\perp			129			\perp	\perp	\perp	\perp		\perp
	30					L		<u> </u>	Ш			80	L	Ш		\perp	\perp	┵	┸				130			\perp		_		\perp	
	31			L.		L.						81							\perp				131			\perp				\perp	
	32	_	_		_	L		_			<u> </u>	82		Ш		_		┵	\perp	\bot			132			_	_	_			
	33	_			<u> </u>				Ш	Ш		83	\perp	Ш	\perp	\perp	\perp	1	\perp	\perp	1		133		\perp		_		_	\perp	
	34	╙		_		_			Ш	_		84	_	Ш	_	4	4	\perp	1	\bot			134	Щ	4	_	_	_	\bot	\bot	\perp
	35	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L	ļ	L.	\sqcup		<u> </u>	85	1		_		_ _	1	\perp	4			135		\perp	_	_	_	\perp	\bot	\bot
	36		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	_		86		-	_	\dashv	_ _	4	\perp	4-4	1		136	\sqcup	\perp	4	_	_	\dashv	\bot	\perp
	37	<u> </u> _		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	_	ļ	87	<u> </u>		_	_	_	4	\perp				137	Щ	4	_	_	_	\bot	\bot	
	38	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>		ļ	\sqcup	_	<u> </u>	88	 	Ш	\dashv	\perp	_	1	\perp				138	Щ	\perp	\dashv	_	_	_	\perp	_
	39		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	89	<u> </u>	Ш	\dashv	\perp	_	\perp	+	\perp		L.	139	\Box		_	_	_	4	_	_
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_		Ш	_		90	1	Ш	_	\perp	_	4	\perp	\bot		<u> </u>	140	Щ	_	_	_	_	-	_	
	41	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	∟	Ш	_	<u> </u>	91			\dashv	_		\bot	\perp	\perp		<u> </u>	141	Щ	_	_	_	_ļ	_	4	
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>		_	L_	92	 _	Ш		_	_ _	4	4	4-4		ļ	142	Щ	_	4	_	_	\bot	_	\perp
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	93	↓ _	Ш	_	4		4	4	44	1		143	Щ		\dashv	_		\perp	\perp	\perp
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Ш			94		Ш		\dashv		4	\perp	$\perp \perp \downarrow$	1		144	Щ	4	_	_		\dashv	4	_
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	95	$oxed{oxed}$	Ш		4	4	\perp	\perp	Щ	1	L	145		\bot	_	_	_		_	\perp
	46	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	96	╄	\sqcup	_	\bot	\perp	\bot	4	\perp	l		146	\square	_	4	_	_		\bot	_
	47		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	97	\vdash	\sqcup	_	\bot	_	\bot	\perp	44			147		_	_	_	4	4	\perp	4
	48	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash		Ш	Ц	ļ	98	↓_	\sqcup		\dashv	4	\bot	\perp	Ш		<u> </u>	148		_	\dashv	_	_	_	\bot	_
	49	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	_	<u> </u>	99	\vdash		_	_	4	\bot	+	\perp		L	149	\sqcup	\dashv	\dashv	_		4	4	_ _
	50	L_					L_	<u> </u>				100						\perp	l				150	oxdot		- 1	- 1	1		_ L	